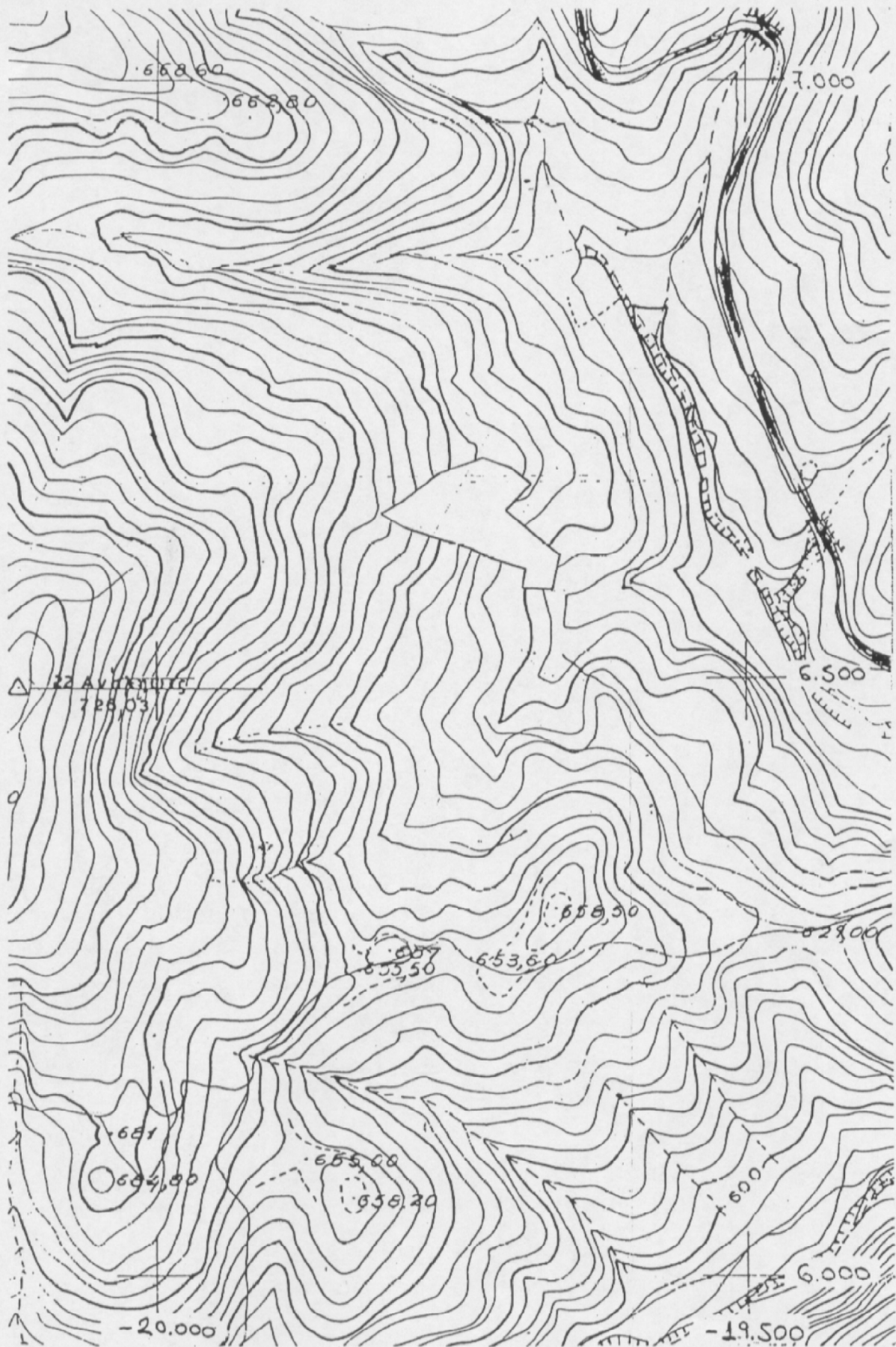


10-9

ΦΥΛΛΟ ΧΑΡΤΗΣ 1:50.000 ΒΥΡΣΙΝΗ - Γ.Υ.Σ. 1:5.000 3615.7

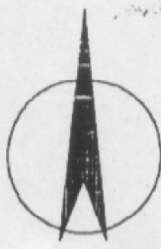
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:5.000



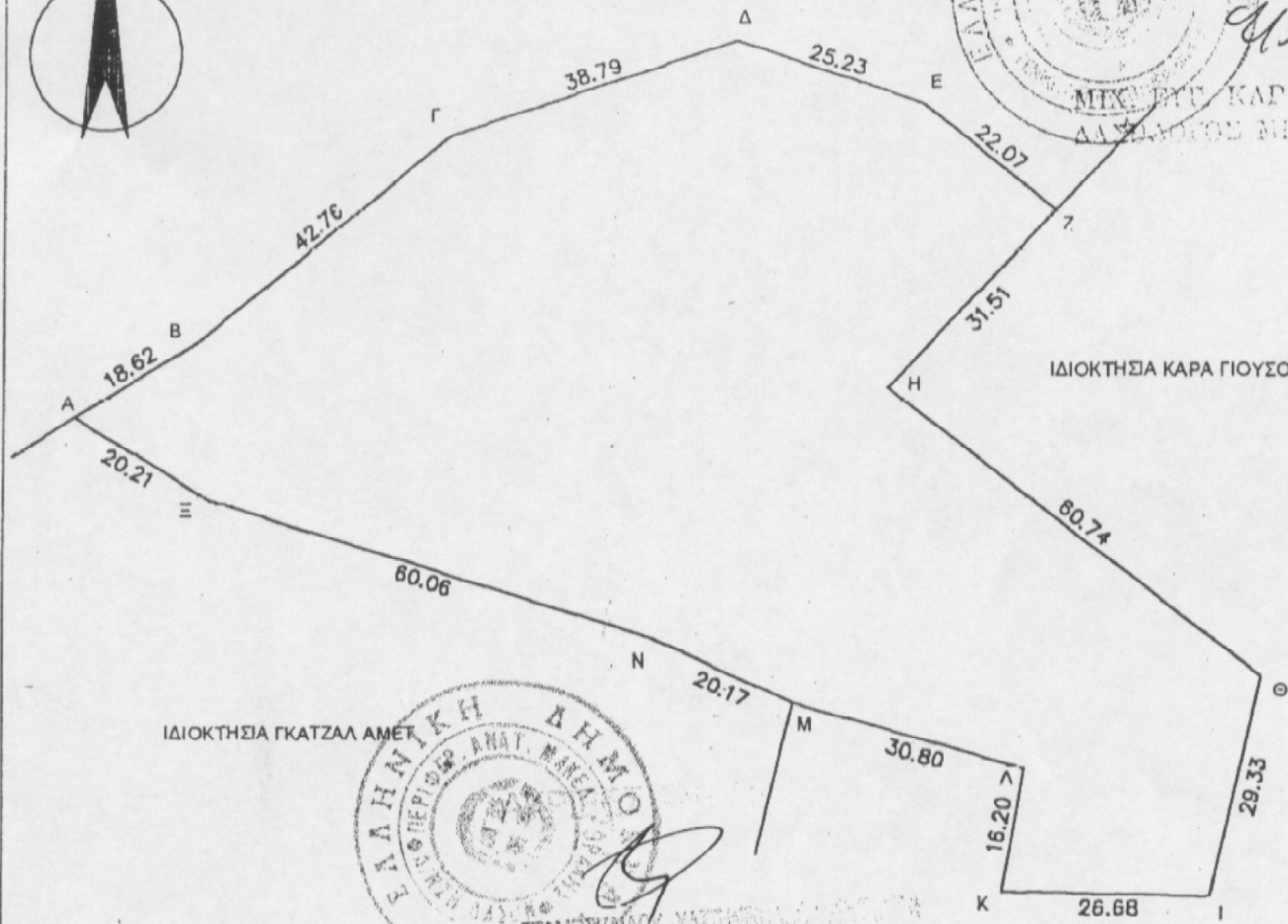
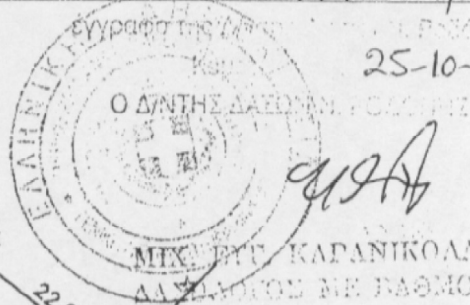
Αντικείμενο μετρώσεως 17460.ε/2

Εγγραφή της 25-10-

25-10-



ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΧΑΛΗΑ ΜΠΑΣΗ ΙΣΜΑΝΗ



ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΚΑΡΑ ΓΙΟΥΣΟΥΦ ΣΟΥΚΡΗ

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΓΚΑΤΣΑΛ ΑΜΕΤ



ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΚΑΡΑ ΓΙΟΥΣΟΥΦ ΣΟΥΚΡΗ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : ΦΕΙΣ ΧΑΣΙΑΝ ΕΜΜΕ

ΕΡΓΟ : ΔΑΣΩΣΗ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ

ΘΕΣΗ : ΡΑΣΜΠΕΝΣΑ ΜΤΡΤΙΣΚΗΣ

ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ : ΝΑΚΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ

ΘΕΜΑ :	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ :
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΓΙΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ	1

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1/1000

ΧΡΟΝΟΣ : 2/5/2004

ΤΠΟΓΡΑΦΗ	ΣΦΡΑΓΙΔΑ
	<p>ΝΑΚΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΔΙΔΑΚΤΩΡ Π.Δ.Δ.Ε. & ΕΡΓ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΡΓΩΝ ΜΕ ΤΗ ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ ΟΥΤΕΙΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΤΩΝ ΕΞΕΛΟΓΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΕΡΓΑ ΕΡΧΟΜΕΝΩΝ ΚΟΜΟΤΗΝΩΝ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ ΕΡΓΩΝ ΕΡΧΟΜΕΝΩΝ ΚΟΜΟΤΗΝΩΝ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ ΕΡΓΩΝ ΕΡΧΟΜΕΝΩΝ ΚΟΜΟΤΗΝΩΝ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ ΕΡΓΩΝ ΕΡΧΟΜΕΝΩΝ ΚΟΜΟΤΗΝΩΝ ΔΕΥΤΕΡΗΣ</p>

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ

Με τη βοήθεια
των ορθογωνικών συντεταγμένων
των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
A	644790.10	4574345.81	18.62
B	644805.96	4574355.58	42.76
Γ	644839.24	4574382.42	38.79
Δ	644875.95	4574394.94	25.23
E	644899.82	4574386.80	22.07
Z	644916.91	4574372.84	31.51
H	644895.23	4574349.97	60.74
Θ	644943.00	4574312.46	29.33
I	644936.41	4574283.88	26.68
K	644909.74	4574284.60	16.20
Λ	644912.62	4574300.54	30.80
M	644883.02	4574309.02	20.17
N	644864.71	4574317.48	60.06
Ξ	644807.33	4574335.26	20.21
A	644790.10	4574345.81	

$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$

$E = 7864.20 \mu^2$

ΤΑ ΟΡΙΑ ΥΠΟΔΕΙΧΘΗΚΑΝ ΑΠΟ ΤΟΝ κ.ΧΑΛΗΑ ΜΠΑΣΗ ΙΣΜΑΝΗ